396

mont-Ferrand 5 503.17

115

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

AUVERGNE ET LIMOUSIN

SERVICE DE LA PROTECTION DES VEGETAUX

Cité Administrative, rue Pélissier 63034 Clermont Ferrand Cedex

(73) 92-42-68

TECHNIQUE PUBLICATION PERIODIQUE

Edition générale

Le 11 Juillet 1984

ARBRES FRUITIERS

POU DE SAN JOSE

Actuellement, les jeunes larves sont observées.

Il y a lieu d'effectuer un premier traitement avec un produit à base de méthidathion ou oléoparathion.

L'application doit être renouvelée 15 jours plus tard.

ACARIENS ROUGES

La période chaude actuelle est favorable au développement

des acariens rouges.

Un contrôle doit être effectué avant toute intervention.

Si plus de 60 % des feuilles observées présentent au moins une forme mobile, une intervention avec un acaricide spécifique est à envisager.

PUCERON LANIGERE

Les premières colonies sont observées.

Dans les vergers contaminés, effectuer une application avec un produit à base de pyrimicarbe (PIRIMOR) ou de vamidathion (KILVAL, SEPAPHID).

TAVELURE - OIDIUM

Poursuivre la protection lorsque ces maladies sont

présentes.

Stade phénologique : la floraison se termine en tous secteurs.

L'état sanitaire est satisfaisant.

MILDIOU,

Le temps chaud actuel est défavorable à une évolution

de la maladie.

Néanmoins, si une période orageuse survenait, il convien-

drait d'assurer la protection du vignoble.

Les spécialités à base d'anilides (ACYLON, CALTAN, VAMIN) ne doivent plus être utilisées après floraison.

OIDIUM /

Poursuivre la lutte contre cette maladie qui se dévelop-

pe même en conditions sèches.

POURRITURE GRISE

Une intervention spécifique à la fin floraison (chute des capuchons) n'est pas justifiée du fait des conditions climatiques défavorables.

Dans les parcelles très sensibles où un traitement est envisagé, utiliser de préférence une spécialité à base de dichlofluanide (EUPARENE) ou folpel (nombreuses spécialités).

MAIS

PYRALE /

microgranulés.

Il est encore trop tôt pour intervenir à l'aide de

BETTERAVES

MALADIES DU FEUILLAGE

L'oïdium et la cercosporiose sont les deux principales maladies rencontrées régulièrement en LIMAGNE. Des attaques de ramulariose peuvent être observées localement.

Des essais réalisés depuis plusieurs années démontrent la nécessité d'une double protection contre ces maladies.

* <u>lère intervention</u>

A effectuer dès l'observation des premiers symptômes d'oïdium (stade "étoile") et ou de cercosporiose.

- Produits : Oïdium seul - soufre micronisé.

Oïdium + Cercosporiose - soufre micronisé + BMC + manèbe

ou soufre micronisé + Brestan.

* 2ème intervention

A effectuer 15 à 20 jours après.

On utilisera un produit mixte assurant une protection

contre l'ensemble des maladies.

. <u>SITUATION</u>: LES CONDITIONS ACTUELLES SONT FAVORABLES À L'OÏDIUM.

AUCUNE TACHE N'EST ENCORE SIGNALÉE.



© - SPV 1984 - Toute reproduction même partielle est soumise à notre autorisation.